Issue	Classif	ication

Application/Control N	lo. Applicant(s)/Patent Reexamination	under
10/709,900	STRUMOLO ET AI	L
Examiner	Art Unit	
DONNIE L. CROSLA	AND 2612	

					IS	SUE C	LASSIF	FICATIO	NC								
			ORIGI	INAL		CROSS REFERENCE(S)											
	CLAS	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	340	0		903	340	435	436	961	}								
IN	ITER	NAT	ONAL (CLASSIFICATION	180	167											
G	0	8	G	1/16	701	301				·							
В	6	0	Q	1/00							•						
		-	4	1													
				1													
				1													
(Assistant Examiner) (Date)					<u> </u>	4) NNIE L.	CPOSLA	Total Claims Allowed: 20								
May Ca for don 2/ (Legal Instruments Examiner) (Date)					Date VO		mary Examine		O. Print C	O.G. Print Fig.							
					Date/	•	•	(D) 9-12	•	2							

	laims	renur	imbered in the same order as presented by applicant						☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	0	,		31			61]		91			121	ia.		151			181
	2			32			62] .		92			122			152			182
	3		•	33			63			93			123		***	153	<u>:</u>		183
	4	:		34	•		64			94			124			154	: .		184
	5			35	,		65			95			125			155			185
	6			36			66			96	· •		126			156	:		186
	7		•	37			67			97			127	•		157	•		187
	8			38			68			98	• .		128			158	ļ.		188
	9			39			69	·	*	99			129	•	, <u> </u>	159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	10			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162	· .		192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74	,		104			134			164			194
	15			45			75			105			135		<u>-</u>	165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17		_	47			77	,		107			137	•		167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	(19)			49		:	79			109			139			169			199
	20	_		50			80			110			140	a i		170			200
	21			51			81			111			141		•	171			201
	22	·		52			82			112	· .		142	, ,		172			202
	23			53			83	, :		113	* .:		143	*	•	173			203
	24			54			84			114			144			174	:		204
	25			55			85			115			145	:		175			205
	26			56			86			116	·4		146			176			206
	27			57			87			117			147	Ì		177			207
	28			58			88			118			148	:		178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150	Ì		180			210